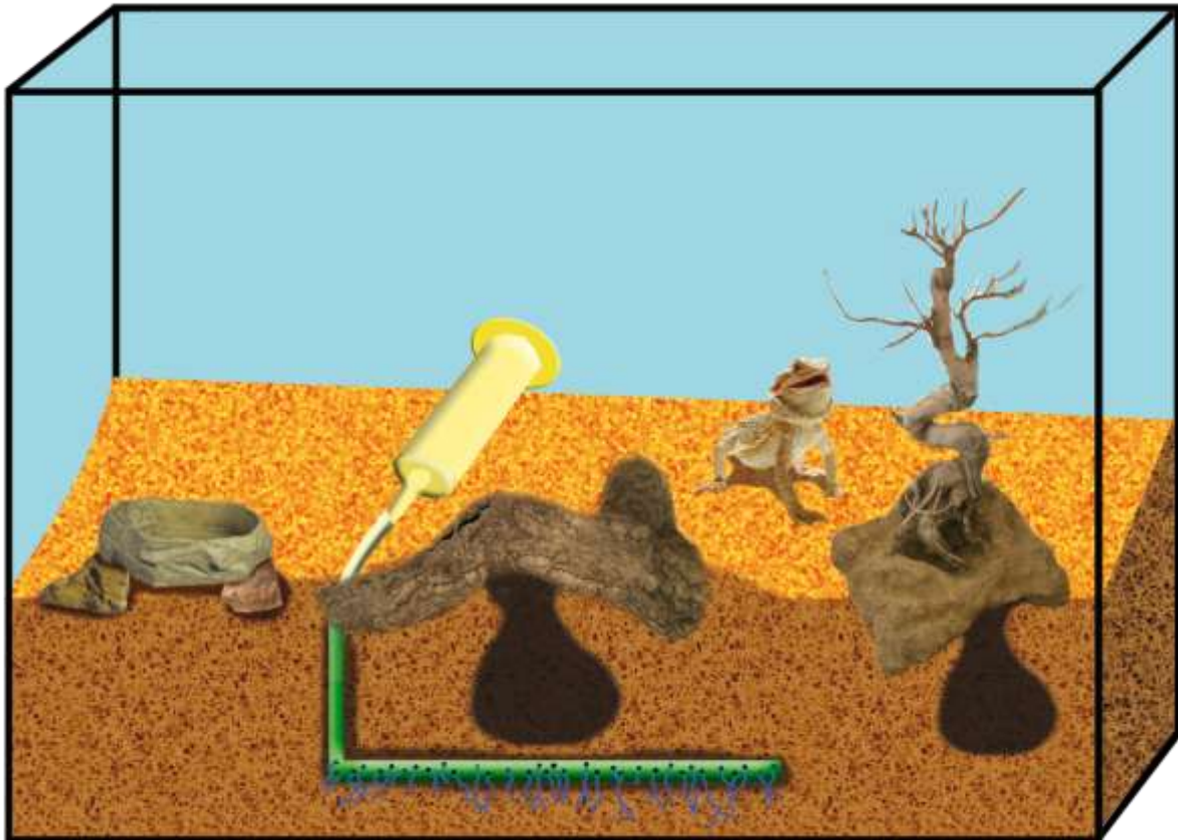


Drainage im Terrarium für Pogona-Arten



Grafik © ein Freund, ich bedanke mich herzlich

Gestaltung

Kurze Erklärung zum Bild: eine Grafik zeigt, wie eine Drainage angelegt werden kann.

- Im Terrarium liegt an der Rückwand tief im Bodengrund ein perforierter Schlauch mit Steigrohr. Mittels einer Katheter-Spritze kann unregelmäßig die tief liegende Bodenschicht angefeuchtet werden.
- Eine zum Knie gebogene Korkröhre sichert den Bodengrund bis zu einer Höhe von ca. 30 cm.
- Unter dem Knick der Röhre kann man eine Höhle formen, die ca. 40cm tief bis zur Rückwand reicht.
- Links im Bild ist eine weitere Höhle angelegt. Auf einer Steingruppe ruht sicher eine Wasserschale. Diese gibt konstant Feuchtigkeit ab.
- Eine 3. Höhle wurde mittels einer Wurzel gestaltet.



Im Bild: die Korkröhre mit tief liegender Höhle, gestaltete Wurzel und Wasserschale mit Höhle Rückwände und Frontgestaltung entlang der Glasscheiben mit Naturrinde.

Gezeichnet: © Laue Esther